

Idriss Abdoulwahab

Avancé : J'ai fait un fichier test\_rematch\_function.c pour observer si la transformation chaîne -> file -> liste.

La première commande montre que le premier élément de la liste et s'il y a négation ou pas (en prenant comme argument des files chaînées)

Dans la seconde commande c'est le même principe sauf que c'est après un passage de fonction fifo\_to\_list.

Je remarque que la négation n' y est plus ??

```
idrissabd6@penguin:~/Documents/projet_info_sicom/abdoulwi_azerinel_lardynup_mbayeab$ ./bin/test_rematch_function.exe 'abce' 'abce'
Le caractère a à pour code ASCII 97
Il n'y a pas négation
Le caractère a à pour code ASCII 97
Il n'y a pas négation
idrissabd6@penguin:~/Documents/projet_info_sicom/abdoulwi_azerinel_lardynup_mbayeab$ ./bin/test_rematch_function.exe '^abce' 'abce'
Le caractère a à pour code ASCII 97
Il y a négation
Le caractère a à pour code ASCII 97
Il n'y a pas négation
idrissabd6@penguin:~/Documents/projet_info_sicom/abdoulwi_azerinel_lardynup_mbayeab$
```

Après faut que je continue à travailler sur la fonction re\_match, y'a toutes les fonctions sur le fichier regexp.c normalement.